

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 12:03 «06» декабря 2023 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-16/00097157

3. Дата предоставления лицензии: 27 мая 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 «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (ФГБОУ ВО «КНИТУ»). Место нахождения: 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68. Телефон: +7 (843) 231-41-92; 231-95-97. Адрес электронной почты: ola@kstu.ru . ОГРН: 1021602854965.

---

(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: 1655018804

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

420025, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Джаудата Файзи, д.6;

420025, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Джаудата Файзи, д.4;

420032, Республика Татарстан, г. Казань, ул.25-го Октября, д.10А;

420084, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Островского/Университетская, 39/6, помещение № 1003 Учебный корпус "У";

420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 41;

420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.12;

420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Толстого, д. 8/31;

420084, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Островского/Университетская, 39/6;

420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68;

420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Александра Попова, д. 10;

420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.72;

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; 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
<b>Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>				
1	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Среднее профессиональное образование	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
2	18.01.02	Лаборант-эколог	Среднее профессиональное образование	Дозиметрист Лаборант по анализу газов и пыли Лаборант-микробиолог Лаборант-полярграфист Лаборант спектрального анализа Лаборант химического анализа Лаборант химико-бактериологического анализа Пробоотборщик
3	18.01.05	Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ	Среднее профессиональное образование	Профессии аппаратчиков, включенные в ЕТКС, выпуск 24
4	18.01.07	Аппаратчик производства стекловолокнистых материалов и стеклопластиков	Среднее профессиональное образование	–
5	18.01.16	Аппаратчик в производстве химических волокон	Среднее профессиональное образование	–
6	18.01.18	Аппаратчик производства синтетических смол и пластических масс	Среднее профессиональное образование	–
7	18.01.26	Аппаратчик-оператор нефтехимического производства	Среднее профессиональное образование	Профессии аппаратчиков и операторов, включенные в Единый тарифно-квалификационный справочник, выпуск 29

8	18.01.28	Оператор нефтепереработки	Среднее профессиональное образование	Оператор технологических установок Приборист Слесарь по ремонту технологических установок
9	18.01.32	Аппаратчик-оператор азотных производств и продуктов органического синтеза	Среднее профессиональное образование	Профессии аппаратчиков и операторов, включенные в ЕТКС, выпуск 25
10	19.01.17	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар Кондитер
11	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов Электрогазосварщик
12	42.01.01	Агент рекламный	Среднее профессиональное образование	Агент рекламный
13	43.01.09	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар Кондитер
14	46.01.03	Делопроизводитель	Среднее профессиональное образование	Делопроизводитель
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
15	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
16	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-программист Специалист по прикладной информатике
17	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
18	10.02.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Среднее профессиональное образование	Техник по защите информации Старший техник по защите информации
19	12.02.06	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	Среднее профессиональное образование	Техник
20	12.02.07	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
21	12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем	Среднее профессиональное образование	Техник по биотехническим и медицинским аппаратам и системам
22	13.02.10	Электрические машины и аппараты	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электрическим машинам и аппаратам
23	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик Старший техник-механик
24	15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
25	15.02.06	Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник

26	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
27	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
28	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
29	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
30	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
31	18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
32	18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
33	18.02.11	Технология пиротехнических составов и изделий	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
34	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее профессиональное образование	Техник
35	19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
36	19.02.05	Технология броидильных производств и виноделие	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
37	19.02.07	Технология молока и молочных продуктов	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
38	19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
39	19.02.10	Технология продукции общественного питания	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
40	19.02.11	Технология продуктов питания из растительного сырья	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
41	19.02.12	Технология продуктов питания животного происхождения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
42	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
43	29.02.02	Технология кожи и меха	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
44	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
45	29.02.06	Полиграфическое производство	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
46	29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор

47	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Среднее профессиональное образование	Товаровед-эксперт
48	39.02.01	Социальная работа	Среднее профессиональное образование	Специалист по социальной работе
49	43.02.10	Туризм	Среднее профессиональное образование	Специалист по туризму
50	43.02.11	Гостиничный сервис	Среднее профессиональное образование	Менеджер
51	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист по поварскому и кондитерскому делу
52	43.02.16	Туризм и гостеприимство	Среднее профессиональное образование	Специалист по туризму и гостеприимству
53	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист
54	54.02.08	Техника и искусство фотографии	Среднее профессиональное образование	Фототехник Фотохудожник
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
55	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	01.03.05	Статистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	04.03.01	Химия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
59	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
60	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
61	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
63	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
64	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
65	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
66	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
67	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
68	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
69	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
70	16.03.01	Техническая физика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
71	16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
72	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
73	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
74	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
75	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
76	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
77	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
78	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
79	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
80	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
81	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
82	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
83	27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
84	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
85	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
86	28.03.02	Наноинженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
87	29.03.01	Технология изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
88	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
89	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
90	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
91	29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
92	35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
93	37.03.02	Конфликтология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
94	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
95	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
96	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
97	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
98	38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
99	38.03.07	Товароведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
100	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
101	39.03.02	Социальная работа	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
102	41.03.02	Регионоведение России	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
103	41.03.06	Публичная политика и социальные науки	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
104	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
105	42.03.03	Издательское дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
106	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
107	43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
108	43.03.03	Гостиничное дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
109	44.03.01	Педагогическое образование	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
110	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
111	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
112	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
113	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
114	54.03.03	Искусство костюма и текстиля	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
115	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Высшее образование - специалитет	Химик. Преподаватель химии
116	10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
117	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
118	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Высшее образование - специалитет	Инженер
119	20.05.01	Пожарная безопасность	Высшее образование - специалитет	Специалист
120	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
121	33.05.01	Фармация	Высшее образование - специалитет	Провизор
122	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
123	01.04.05	Статистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
124	02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Высшее образование - магистратура	Магистр
125	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
126	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
127	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
128	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
129	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр

130	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
131	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Высшее образование - магистратура	Магистр
132	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
133	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
134	16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Высшее образование - магистратура	Магистр
135	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
136	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
137	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
138	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - магистратура	Магистр
139	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - магистратура	Магистр
140	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	Высшее образование - магистратура	Магистр
141	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
142	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
143	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
144	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
145	27.04.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
146	27.04.05	Инноватика	Высшее образование - магистратура	Магистр
147	27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	Высшее образование - магистратура	Магистр
148	27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	Высшее образование - магистратура	Магистр
149	28.04.02	Наноинженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
150	29.04.01	Технология изделий легкой промышленности	Высшее образование - магистратура	Магистр

151	29.04.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	Высшее образование - магистратура	Магистр
152	29.04.05	Конструирование изделий легкой промышленности	Высшее образование - магистратура	Магистр
153	35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
154	37.04.02	Конфликтология	Высшее образование - магистратура	Магистр
155	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
156	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
157	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
158	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
159	38.04.06	Торговое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
160	39.04.01	Социология	Высшее образование - магистратура	Магистр
161	39.04.02	Социальная работа	Высшее образование - магистратура	Магистр
162	42.04.03	Издательское дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
163	43.04.01	Сервис	Высшее образование - магистратура	Магистр
164	43.04.02	Туризм	Высшее образование - магистратура	Магистр
165	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
166	54.04.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Высшее образование - магистратура	Магистр
167	54.04.03	Искусство костюма и текстиля	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
168	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
169	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
170	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	исследователь
171	1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
172	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
173	1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
174	1.3.17	Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
175	1.4.1	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
176	1.4.10	Коллоидная химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
177	1.4.12	Нефтехимия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
178	1.4.14	Кинетика и катализ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
179	1.4.2	Аналитическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
180	1.4.3	Органическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
181	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
182	1.4.6	Электрохимия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
183	1.4.7	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование -	–

			подготовка кадров высшей квалификации	
184	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
185	1.5.6	Биотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
186	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
187	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
188	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
189	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
190	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
191	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
192	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
193	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
194	2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
195	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
196	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров	–

			высшей квалификации	
197	2.6.10	Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
198	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
199	2.6.12	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
200	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
201	2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
202	2.6.16	Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
203	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
204	2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
205	2.6.7	Технология неорганических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
206	2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
207	2.7.1	Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
208	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
209	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			квалификации	
210	29.06.01	Технологии легкой промышленности	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
211	3.4.2	Фармацевтическая химия, фармакогнозия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
212	33.06.01	Фармация	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
213	35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
214	37.06.01	Психологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
215	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
216	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
217	4.3.1	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
218	4.3.3	Пищевые системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
219	4.3.4	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
220	41.06.01	Политические науки и регионоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
221	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
222	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

223	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
224	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
225	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
226	5.3.5	Социальная психология, политическая и экономическая психология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
227	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
228	5.4.6	Социология культуры	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
229	5.4.7	Социология управления	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
230	5.6.1	Отечественная история	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
231	5.7.1	Онтология и теория познания	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
232	5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
233	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: № 1404-06 от 27 мая 2016

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: Кыргызский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 725000, Кыргызская Республика, Чуйская область, г. Кант, ул. Горького, д. 1 А

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 725000, Кыргызская Республика, Чуйская область, г. Кант, ул. Горького, д. 1 А;

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; 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
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Наименование филиала лицензиата: Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 423578, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, проспект Строителей, д. 47

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 423578, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, ул. 30 лет Победы, д. 5А; 423578, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, ул. Студенческая, д. 11; 423578, Республика Татарстан, Нижнекамский район, г. Нижнекамск, проспект Строителей, д. 47;

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; 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
<b>Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>				
1	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
2	15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Среднее профессиональное образование	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
3	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Среднее профессиональное образование	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
4	18.01.18	Аппаратчик производства синтетических смол и пластических масс	Среднее профессиональное образование	–
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
5	18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
6	18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
7	27.02.04	Автоматические системы управления	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
8	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
9	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
16	16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
27	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Высшее образование - специалитет	Химик. Преподаватель химии
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
28	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
29	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
30	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
31	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
32	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
33	27.04.07	Наукоёмкие технологии и экономика инноваций	Высшее образование - магистратура	Магистр
34	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр

**Дополнительное образование**

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

Наименование филиала лицензиата: Бугульминский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 423243, Республика Татарстан, Бугульминский район, г. Бугульма, ул. Красноармейская, д. 9

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 423243, Республика Татарстан, Бугульминский район, г. Бугульма, ул. Красноармейская, 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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ 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
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	29.03.01	Технология изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

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

Наименование филиала лицензиата: Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии-филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» в п. Дубровка Республики Татарстан

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 422522, Республика Татарстан (Татарстан), Зеленодольский район, поселок Дубровка, улица Загородная, владение 1

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
422522, Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Новополевское сельское поселение, поселок Дубровка, улица Загородная, дом 1;  
422522, Республика Татарстан (Татарстан), Зеленодольский муниципальный район, Новополевское сельское поселение, поселок Дубровка, улица Загородная, владение 1;

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>Общее образование</b>	
№ п/п	Уровень образования
1	2
1	Начальное общее образование
2	Основное общее образование
3	Среднее общее образование

<b>Дополнительное образование</b>	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых



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