

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



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 09:53 «23» июня 2022 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № 2704

3. Дата предоставления лицензии: 17 января 2018

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 учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» (ФИЦ КазНЦ РАН). Место нахождения: 420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Лобачевского, д. 2/31. ОГРН: 1021602842359.

(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: 1655022127

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

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:

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа о предоставлении лицензии: № 43 от 17 января 2018

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Лобачевского, д. 2/31

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

420088, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Академика Арбузова, д. 8;

420059, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д. 48;

420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский Тракт, д. 10/7;

420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Лобачевского, д. 2/31;

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
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
1	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
2	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
3	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

4	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
5	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
6	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
7	1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
8	1.3.12	Физика магнитных явлений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
9	1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
10	1.3.17	Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
11	1.3.6	Оптика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
12	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
13	1.4.10	Коллоидная химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
14	1.4.12	Нефтехимия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
15	1.4.16	Медицинская химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
16	1.4.3	Органическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
17	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	
18	1.4.5	Хемоинформатика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
19	1.4.7	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
20	1.4.8	Химия элементоорганических соединений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
21	1.4.9	Биоорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
22	1.5.11	Микробиология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
23	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
24	1.5.2	Биофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
25	1.5.21	Физиология и биохимия растений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
26	1.5.22	Клеточная биология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
27	1.5.4	Биохимия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
28	1.5.5	Физиология человека и животных	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
29	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
30	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование -	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			подготовка кадров высшей квалификации	
31	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
32	2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
33	3.3.6	Фармакология, клиническая фармакология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
34	35.06.01	Сельское хозяйство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
35	35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
36	36.06.01	Ветеринария и зоотехния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
37	4.1.1	Общее земледелие и растениеводство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
38	4.1.2	Селекция, семеноводство и биотехнология растений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
39	4.1.3	Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
40	4.2.1	Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
41	4.2.4	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
42	4.2.5	Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—



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