

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 17:42 «12» июля 2022 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00097257

3. Дата предоставления лицензии: 17 марта 2011

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 «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт»). Место нахождения: 123182, г. Москва, площадь Академика Курчатова, д. 1. ОГРН: 1027739576006.

---

(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: 7734111035

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: № 783-06 от 17 марта 2011

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 123182, г. Москва, площадь Академика Курчатова, дом 1

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

123182, г. Москва, площадь Академика Курчатова, дом 1;

117218, г. Москва, улица Большая Черемушкинская, дом 25;

117545, г. Москва, 1-й Дорожный проезд, дом 1, строен. 1, строен. 3;

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 подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
1	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
2	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
3	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
4	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			высшей квалификации	
5	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
6	1.3.1	Физика космоса, астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
7	1.3.11	Физика полупроводников	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
8	1.3.13	Электрофизика, электрофизические установки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
9	1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
10	1.3.15	Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
11	1.3.17	Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
12	1.3.18	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
13	1.3.2	Приборы и методы экспериментальной физики	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
14	1.3.3	Теоретическая физика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
15	1.3.5	Физическая электроника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
16	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
17	1.3.9	Физика плазмы	Высшее образование - подготовка кадров высшей	–

			квалификации	
18	1.4.1	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
19	1.5.2	Биофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
20	1.5.3	Молекулярная биология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
21	1.5.6	Биотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
22	1.5.7	Генетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
23	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
24	14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
25	2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
26	2.2.4	Приборы и методы измерения (по видам измерений)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
27	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
28	2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
29	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

### Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
-------	---------

1	2
1	Дополнительное профессиональное образование



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