

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 07:14 «28» июня 2022 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № 2846

3. Дата предоставления лицензии: 07 августа 2019

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 унитарное предприятие «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики» (ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»). Место нахождения: 607188, г. Саров Нижегородской области, пр-т Мира, д. 37. ОГРН: 1025202199791.

---

(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: 5254001230

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: № 1153 от 07 августа 2019

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 607188, Нижегородская область, г. Саров, проспект Мира, д. 37

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

607188, Нижегородская область, г. Саров, промышленная зона № 3, здание ЗБ/21;

607188, Нижегородская область, г. Саров, промышленная зона № 1, здание 87/1/0;

607188, Нижегородская область, г. Саров, проспект Музрукова, д. 1;

607190, Нижегородская область, г. Саров, проспект Октябрьский, дом 34;

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  | 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  | 09.06.01  | Информатика и вычислительная техника                            | Высшее образование -                                       | Исследователь. Преподаватель-исследователь   |

|    |          |   |  |  |
|----|----------|---|--|--|
|    |          |   | подготовка кадров высшей квалификации                      |  |
| 4  | 1.1.7    | Теоретическая механика, динамика машин  | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 5  | 1.2.2    | Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ                             | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 6  | 1.3.17   | Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества                     | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 7  | 1.3.2    | Приборы и методы экспериментальной физики   | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 8  | 1.3.3    | Теоретическая физика  | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 9  | 1.3.9    | Физика плазмы   | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 10 | 11.06.01 | Электроника, радиотехника и системы связи   | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь. Преподаватель-исследователь |
| 11 | 15.06.01 | Машиностроение  | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь. Преподаватель-исследователь |
| 12 | 2.2.11   | Информационно-измерительные и управляющие системы   | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 13 | 2.2.13   | Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения                                      | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 14 | 2.3.2    | Вычислительные системы и их элементы  | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 15 | 2.3.5    | Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 16 | 2.5.13   | Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов                                | Высшее образование - подготовка кадров                     | –  |

|    |          |   |  |  |
|----|----------|---|--|--|
|    |          |   | высшей квалификации  |  |
| 17 | 2.5.6    | Технология машиностроения                 | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | –  |
| 18 | 24.06.01 | Авиационная и ракетно-космическая техника | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь. Преподаватель-исследователь |
| 19 | 56.06.01 | Военные науки                             | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | Исследователь. Преподаватель-исследователь |

| <b>Дополнительное образование</b> |   |
|-----------------------------------|---|
| № п/п                             | Подвиды                                     |
| 1                                 | 2   |
| 1                                 | Дополнительное профессиональное образование |



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