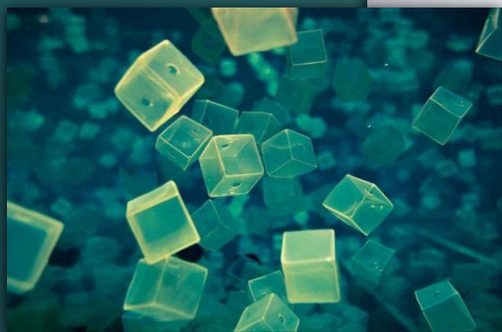
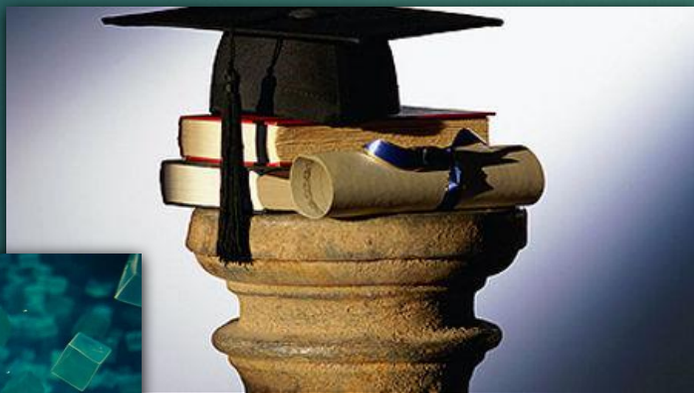


Российская академия наук



Выполнили: студентки группы Ю1246
Ковалевская Маргарита
Ильина Анастасия

Историческая справка

- 1724 — Петербургская академия наук учреждена в Санкт-Петербурге по распоряжению императора Петра I Указом правительствующего Сената от 28 января (8 февраля) 1724 года.
- 1747 — Императорская Академия наук и художеств.
- 1803 — Императорская Академия наук.
- 1836 — Императорская Санкт-Петербургская Академия наук.
- 1917 — Российская академия наук.
- С 25 июля 1925 года — Академия наук СССР.
- 1934 — Академия наук СССР переезжает в Москву.
- Создание отделений по России, академий в республиках (с 1991 года самостоятельные академии).
- С 21 ноября 1991 года — Российская академия наук. Воссоздана Указом Президента Российской Федерации от 21 ноября 1991 года № 228 "Об организации Российской академии наук» как высшее научное учреждение России.



г. Москва, Ленинский проспект, 14

Российская академия наук

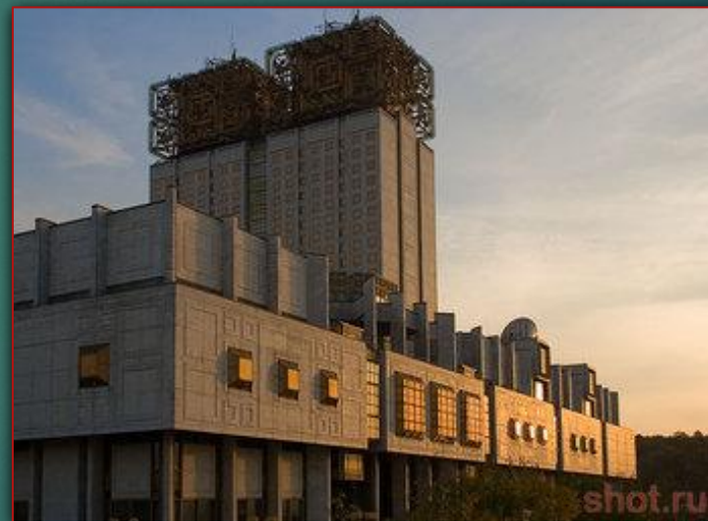
- некоммерческая научная организация, созданная в форме государственной академии наук.

Российская академия наук руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации и уставом.



Устав Российской академии наук основной документ, регламентирующий деятельность Академии.

Устав Российской академии наук принимается Общим собранием Российской академии наук и утверждается Правительством Российской Федерации по представлению общего собрания академии.



Российская академия наук –

самоуправляемая организация, которая проводит фундаментальные и прикладные научные исследования по важнейшим проблемам естественных, технических, гуманитарных и общественных наук и принимает участие в координации фундаментальных научных исследований, выполняемых за счет средств федерального бюджета научными организациями и образовательными учреждениями высшего профессионального образования.



Структура

В соответствии с исторически сложившимся статусом и задачами Академия построена по:

- научно-отраслевому

- территориальному принципу

Включает 11 отделений РАН (по областям науки) и 3 региональных отделения РАН, а также 15 региональных научных центров РАН

При Академии состоят научные советы, комитеты, комиссии, организуемые в порядке, устанавливаемом Президиумом РАН.

Отделение РАН объединяет членов Академии, избранных по данному отделению, и научных сотрудников научных организаций, а также организаций научного обслуживания и социальной сферы, входящих в данное отделение.

Отделение Российской академии наук - основной научный и научно-организационный центр, объединяющий в РАН ученых одной или нескольких смежных отраслей науки.

- Отделение математических наук*
- Отделение физических наук*
- Отделение энергетики, машиностроения, механики и процессов управления*
- Отделение нанотехнологий и информационных технологий*
- Отделение химии и наук о материалах*
- Отделение биологических наук*
- Отделение наук о Земле*
- Отделение общественных наук*
- Отделение историко-филологических наук*
- Отделение физиологии и фундаментальной медицины*
- Отделение глобальных проблем и международных отношений*

Региональное отделение объединяет членов РАН, работающих в данном регионе, и научных сотрудников научных организаций, организаций научного обслуживания и социальной сферы РАН, расположенных в этом регионе. В состав региональных отделений входит 21 научный центр.

- *Сибирское отделение в Новосибирске*
- *Уральское отделение в Екатеринбурге*
- *Дальневосточное отделение во Владивостоке*



В ряде республик и областей Европейской части России Академия имеет региональные научные центры.

Региональные научные центры объединяют научные организации в регионах, комплексное развитие которых имеет важное хозяйственное и культурное значение.

Самый крупный - Санкт-Петербургский научный центр.

В Подмосковье работают: Пущинский, Троицкий и Научный центр в Черноголовке.

В Поволжье - Самарский и Саратовский научные центры.

Существуют научные центры в столицах Башкортостана, Татарии, Карелии, на Кольском полуострове (г. Апатиты), в дополнение к существующим в Дагестане и Кабардино-Балкарии научным центрам в 2000 г. был организован Владикавказский научный центр РАН и Правительства Республики Северная Осетия-Алания и Комплексный научно-исследовательский институт (КНИИ) РАН (г. Грозный), созданный по просьбе администрации Чеченской Республики РФ на основе научных учреждений, прежде входивших в состав Чеченской академии наук.

В 2002 году организован Южный научный центр РАН



Органы управления

Общее собрание Российской академии наук

-высший орган управления РАН;
-созывается по мере надобности, но не реже одного раза в год

Члены Общего собрания РАН - действительные члены и члены-корреспонденты РАН, а также научные сотрудники научных учреждений РАН (на правах института), делегированные сроком от одного года до пяти лет этими учреждениями по квотам, устанавливаемым Общим собранием РАН.

Президиум Российской академии наук

-постоянно действующий коллегиальный орган управления РАН;
-подотчетен Общему собранию РАН;
-докладывает Общему собранию о важнейших решениях, принятых им в период между сессиями Общего собрания РАН.

Президент Российской академии наук

осуществляет общее руководство работой РАН, руководит работой Президиума РАН.



Фортов Владимир Евгеньевич